

Microvascular dysfunction and diabetes: a vicious cycle?

Citation for published version (APA):

Muris, D. M. J. (2015). *Microvascular dysfunction and diabetes: a vicious cycle?* [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Maastricht University. <https://doi.org/10.26481/dis.20150513dm>

Document status and date:

Published: 01/01/2015

DOI:

[10.26481/dis.20150513dm](https://doi.org/10.26481/dis.20150513dm)

Document Version:

Publisher's PDF, also known as Version of record

Please check the document version of this publication:

- A submitted manuscript is the version of the article upon submission and before peer-review. There can be important differences between the submitted version and the official published version of record. People interested in the research are advised to contact the author for the final version of the publication, or visit the DOI to the publisher's website.
- The final author version and the galley proof are versions of the publication after peer review.
- The final published version features the final layout of the paper including the volume, issue and page numbers.

[Link to publication](#)

General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal.

If the publication is distributed under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license above, please follow below link for the End User Agreement:

www.umlib.nl/taverne-license

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us at:

repository@maastrichtuniversity.nl

providing details and we will investigate your claim.

STELLINGEN

behorende bij het proefschrift

MICROVASCULAR DYSFUNCTION AND DIABETES: A VICIOUS CYCLE?

- 1) Microvasculaire disfunctie gaat vooraf aan, en houdt verband met, de ontwikkeling van incidentie diabetes type 2. *(dit proefschrift)*
- 2) Er bestaat een verband tussen diabetes type 2 en microvasculaire disfunctie. *(dit proefschrift)*
- 3) Stelling 1 en 2 suggereren het bestaan van een vicieuze cirkel van microvasculaire disfunctie leidend tot de ontwikkeling van diabetes type 2 leidend tot toename van microvasculaire disfunctie. *(dit proefschrift)*
- 4) Microvasculaire flowmotie is een belangrijke component van de microcirculatie onder fysiologische en pathofysiologische omstandigheden. *(dit proefschrift)*
- 5) De verbetering van microvasculaire functie is een mogelijk therapeutisch doel ter voorkoming van diabetes type 2.
- 6) Uiteindelijk neemt de 'rapportagefase', ten onrechte, evenveel tijd in beslag als de inductie-, deductie-, toetsings- en evaluatiefase uit de empirische cyclus samen.
- 7) A small sample is rarely the big scientific problem. Interpretation is. *(Stephen Thomas Ziliah)*
- 8) Promoveren is een lange, onzekere weg vol onwetendheid waarbij je mannelijkheid voortdurend op de proef wordt gesteld. Dit blijkt wel uit de uitspraken 'echte mannen meten geen microcirculatie' *(Jos op 't Roodt)* en 'de microcirculatie en jij doen me denken aan de film Clueless' *(Coen Stehouwer)*.
- 9) I need to know now, please tell me who I am. *(Daft Punk – Within)*

Dennis Muris, 13 mei 2015